

<b>Av500 powerline kit</b>	
Codice	CK259473
EAN	6935364031985
Marca	TP-LINK
Part number	3895417
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.39
Volume (cm <sup>3</sup> )	2649.6
<p><b>Starter Kit Nano Powerline AV600</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibile con lo standard Homeplug AV fino a 600Mbps*.</li> <li>• Miniaturizzato e discreto</li> <li>• Plug&amp;Play, nessuna configurazione richiesta</li> <li>• Modalità di risparmio energetico fino all'85% (variabile secondo fattori ambientali)*</li> </ul> <p>*1. Compatibile con gli standard powerline HomePlug AV e AV2. Questo prodotto potrebbe non essere compatibile con router e modem il cui firmware è stato alterato, basato su programmi open-source, oppure fuori standard o obsoleto. La massima velocità powerline deriva dalle specifiche dello standard HomeplugAV/AV2. I dati effettivi relativi al throughput e alla copertura non sono garantiti e possono variare in base alle condizioni del network e fattori ambientali, incluse interferenze elettriche, volume del traffico e sovraccarico della rete, presenza di</p>	

interruttori differenziali e frammentazione dell'impianto elettrico. \*2. I dati reali possono variare in base alle condizioni del network e fattori ambientali.

## SPECIFICHE

Colore	grigio
Velocità	600 mbps
Marca	TP-LINK
Numero porte LAN	1

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	2,85 cm
Larghezza	6,5 cm
Profondità	5,2 cm
Peso	400 gr
Colore Chassis	Grigio
Led	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED Power</li><li>• LED Powerline</li><li>• LED Ethernet</li></ul>

## CONNETTIVITÀ

N° porte LAN	1
Velocità LAN	600 Mbit/s
Connettori porte LAN	RJ-45
Security	Si
Numero Adattatori inclusi	2
Conformità LAN	HomePlug AV, IEEE802.3, IEEE802.3u
Porte USB	No
Cifratura	128-bit AES Encryption

Presa elettrica passante	No
<b>CONFEZIONE</b>	
Contenuto Confezione	Powerline Ethernet Adapter Ethernet cable (RJ45) Resource CD, Quick Installation Guide
<b>CONFORMITÀ</b>	
Conformità	Windows 8/7/Vista/XP/2000, Mac, Linux
<b>WIRELESS</b>	
Estensioni wireless	No
Conformità Wireless	IEEE802.3, IEEE802.3u